



Economia

Líder industrial do Brasil, SP tem queda do setor; Amazonas registra a maior alta no país



Entrevista Especial



Kamila Reis

fala ao ONJornal.com, sobre o lançamento do livro “Arquitetura Global” e seus impactos na avaliação de imóveis



Comitê no Amazonas cobra TRE-AM informações sobre gratuidade no transporte em dia de votação

O Comitê Amazonas de Combate à Corrupção (CACC) cobrou ontem (13), informações sobre a gratuidade do transporte de eleitores e eleitoras no dia de votação do primeiro e do segundo turno nas eleições de 2024, em Manaus e nos municípios do interior do Estado. Em ofício encaminhado para o presidente do Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas (TRE-AM), o desembargador João Abdala Simões, o Comitê destaca que o Tribunal Superior Eleitoral (TSE) aprovou a Resolução nº 23.736, de 27 de janeiro de 2024, a qual define em seu artigo 24, que o “Poder adotar as providências necessárias para assegurar, nos dias de votação, a oferta gratuita de transporte coletivo urbano municipal e intermunicipal, inclusive metropolitano, com frequência compatível com aquela dos dias úteis”.

O Comitê solicitou, ainda, os itinerários, os modais e horários em que o transporte coletivo será ofertado gratuitamente no dia da votação; e que diante da estiagem no Amazonas, no caso das cidades do interior do Estado, quais medidas estão sendo realizadas para a efetivação da Lei nº 6.091, de 15 de agosto de 1974, conforme o artigo 1º, que estabelece que os veículos e embarcações, devidamente abastecidos e tripulados, pertencentes à União, Estados, Territórios e Municípios e suas respectivas autarquias e sociedades de economia mista, excluídos os de uso militar, ficarão à disposição da Justiça Eleitoral para o transporte gratuito de eleitores em zonas rurais, em dias de eleição.

Aleam debate maior investimento na prevenção de doenças respiratórias no Amazonas

A Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam) recebeu o Projeto de Lei nº 604/2024, proposto pelo deputado Comandante Dan (Podemos), que institui a Política de Prevenção às Doenças Respiratórias no estado. A iniciativa busca regular medidas em ambientes públicos de uso coletivo, como áreas esportivas e locais de eventos, visando prevenir doenças respiratórias em locais com grande concentração de pessoas. O projeto passará pela análise das comissões de Constituição, Justiça e Redação, Saúde e Economia e Finanças, antes de ser levado à votação no plenário.

O deputado ressaltou a urgência da medida, mencionando sua recente visita a Lábrea, onde se deparou com graves problemas de saúde respiratória, agravados pela fumaça das



queimadas. Segundo o parlamentar, a situação é comum em diversas cidades do Sul do Amazonas, especialmente durante o período de estiagem. Ele destacou a necessidade de antecipar ações de prevenção diante das emergências climáticas que afetam diretamente a saúde da população.

Entre as propostas do projeto estão a instalação de medi-

dores automáticos de qualidade do ar e painéis eletrônicos que exibam dados atualizados em áreas públicas, além da distribuição de máscaras e insumos para proteção respiratória.

A iniciativa também inclui campanhas de conscientização sobre os riscos das doenças respiratórias e a importância da prevenção.

Candidata à prefeitura de Anamã-AM pode ser cassada por ter vínculo familiar com atual prefeito

A promotora de justiça da 6ª Zona Eleitoral do Amazonas (6ª ZE/AM), Tânia Mara de Azevedo Feitosa, apresentou seu parecer diante do processo RCC Nº 0600257-98.2024.6.04.0006, indicando a cassação da candidatura de Jéssica Conegundes à Prefeitura de Anamã deste ano. Segundo a promotora, Jéssica não pode concorrer à eleição por possuir um relacionamento público e duradouro com o filho do atual prefeito do município, Ruam Stayne Batalha Bastos.

O parecer da promotora responde ao pedido de impugnação movido pela coligação “Juntos por um Anamã Melhor”, composta



pelos partidos MDB/REPUBLICANOS e Federação BRASIL DA ESPERANÇA – FÉ BRASIL - PT/PC do B/PV. Conforme a decisão, Jéssica infringiu a Constituição do Brasil, cuja norma indicada no artigo 14, § 7º, indica que é vedada a candidatura de familiares. A ação tem o intuito de res-

guardar o princípio republicano e evitar que grupos familiares se apoderem do poder local ou controlem paralelamente.

As testemunhas, ouvidas no processo, foram unânimes ao afirmarem que Jéssica e Ruam têm um relacionamento afetivo estável e duradouro, desde o ano de 2012. Contudo, em 2024, os mesmos se afastaram, momentaneamente, devida conveniência do período eleitoral deste ano. A equipe jurídica de Jéssica teve até esta última quarta-feira (11), para apresentar suas testemunhas de defesa. O caso deverá ser julgado na próxima semana pelo juiz da 6ª Zona Eleitoral do Amazonas.

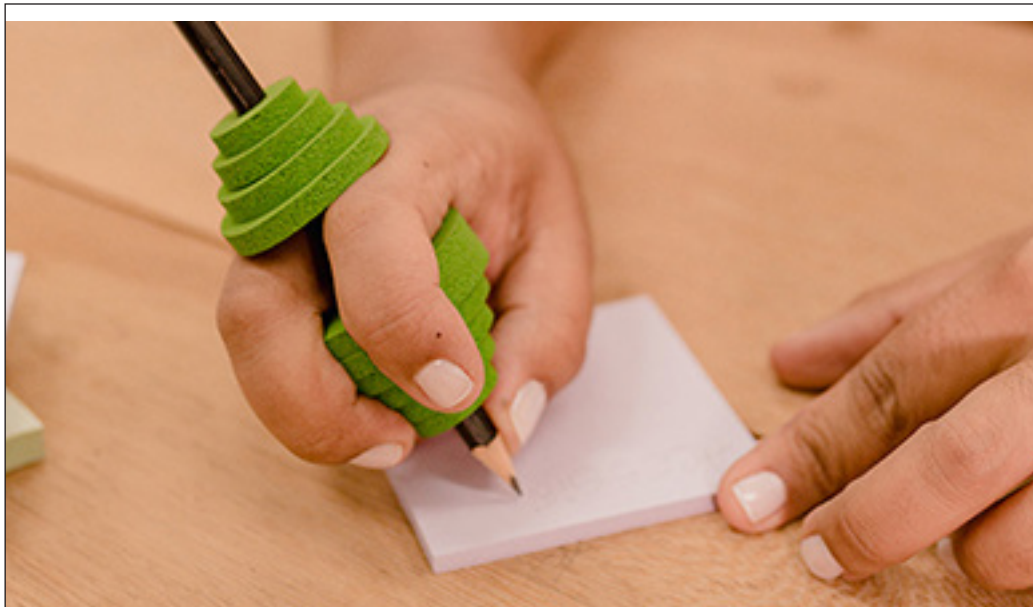


MAO, Sábado, 14 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2194

Nova lei prevê oferta de material escolar adaptado para Pessoas com Deficiência

O Projeto de Lei 1780/24 obriga os estabelecimentos de ensino a oferecer material escolar adaptado às especificidades dos estudantes com deficiência. O texto, em análise na Câmara dos Deputados, altera a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB).

“É preciso garantir não apenas o acesso físico às instituições de ensino, mas também um ambiente acolhedor e adaptado às necessidades individuais dos alunos”, disse a autora da proposta, deputada



Delegada Adriana Accorsi (PT-GO).

O projeto tramita em caráter conclusivo e será analisado pelas comissões de Defesa dos Direitos das Pessoas com Deficiência;

de Educação; de Finanças e Tributação; e de Constituição e Justiça e de Cidadania. Para virar lei, a proposta precisa ser aprovada pela Câmara e pelo Senado.

Perdoar crimes contra democracia é inconstitucional, dizem juristas

Os crimes contra o Estado Democrático de Direito, previstos na Lei 14.197/2021 não devem ser anistiados por uma questão de coerência interna da Constituição, que afirma que crimes contra a ordem constitucional e a democracia são inafiançáveis e imprescritíveis. O projeto de lei em tramitação na Comissão de Constituição e Justiça da Câmara dos Deputados perdoa os condenados pelos atos do dia 8 de janeiro de 2023, incluindo os financiadores, incentivadores e organizadores.

O PL da Anistia também seria inconstitucional por violar a separação e a independência entre os Poderes uma vez que o Congresso Nacional estaria invadindo uma competência que é do Judiciário, segundo avaliação da jurista Tânia Maria de Oliveira, da Associação Brasileira de Juristas pela



Democracia (ABJD). No parecer favorável à anistia, o relator da matéria na Comissão de Constituição e Justiça da Câmara dos Deputados, deputado Rodrigo Valadares (União/SE), diz que a medida visa a “pacificação” do país e que “a polarização política pode levar um país a uma guerra civil quando as tentativas de apaziguamento são deixadas de lado”.

No Brasil, é crime tentar

depor, por meio da violência ou de grave ameaça, o governo legitimamente constituído ou impedir e restringir o exercício dos poderes constitucionais, conforme define a Lei 14.197/2021. Essa legislação também considera crime incitar, publicamente, a animosidade entre as Forças Armadas e os demais poderes constitucionais. As penas variam e podem chegar a 12 anos de cadeia.

Deputado Federal é indiciado pelo crime de ‘rachadinha’ em seu gabinete em MG

O deputado federal André Janones (Avante-MG), foi indiciado pela Polícia Federal (PF) por suspeita de envolvimento em um esquema de “rachadinha” em seu gabinete, uma prática que consiste na devolução de parte dos salários de assessores. O parlamentar foi acusado de associação criminosa, corrupção passiva e peculato. Além de Janones, um ex-assessor e um assessor atual também foram indiciados.

A investigação da PF foi iniciada após relatos de assessores que alegaram pressão para devolver parte de seus salários. Um áudio de 2019, em que Janones menciona a necessidade de alguns funcionários contribuírem financeiramente para cobrir prejuízos de uma campanha eleitoral, foi peça-chave no inquérito. O parlamentar negou qualquer ilegalidade, alegando que se tratavam de contribuições voluntárias e sem imposições. Segundo a PF, a veracidade do áudio foi confirmada por laudos periciais e depoimentos. O relatório também apontou um aumento desproporcional no patrimônio do deputado entre 2019 e 2020. O caso foi encaminhado ao Supremo Tribunal Federal (STF), e agora a Procuradoria-Geral da República (PGR) decidirá se oferecerá denúncia contra o parlamentar.

Programa ‘Minha Casa, Minha Vida’ anuncia novos investimentos para beneficiar 10 mil brasileiros

O Programa Minha Casa, Minha Vida anunciou a construção de 2.609 novas moradias com um investimento total de R\$476,1 milhões. A medida, publicada na portaria do Diário Oficial da União em 13 de setembro, visa beneficiar mais de 10 mil brasileiros em dez estados brasileiros.

As novas unidades habitacionais serão distribuídas por todas as regiões do Brasil. Na região Centro-Oeste, Cuiabá e Naviraí receberão 192 e 60 moradias, respectivamente. No Norte, Rio Branco e Manaus contarão com 333 e 320 novas casas, enquanto no Nordeste, cidades como Lagarto, Itamaraju, Teixeira de Freitas, Santa Cruz do Capibaribe e Regeneração terão um total de 1.072 novas residências. Nas regiões Sudeste e Sul, serão construídas 632 moradias, com 440 em Porto Alegre e 192 em São Gonçalo. Todas as novas habitações estarão localizadas em áreas urbanas consolidadas ou em expansão e contarão com acesso a infraestrutura básica, como energia elétrica, saneamento, educação e transporte público.

O investimento do Ministério das Cidades abrange diversas localidades e tem o objetivo de melhorar as condições habitacionais e a qualidade de vida para milhares de brasileiros em diferentes estados.

Design urbano influencia diretamente na saúde pública e no bem-estar da população

O design urbano tem evoluído para além da estética, tornando-se um fator crucial na saúde pública das cidades. Nas últimas décadas, a revolução do bem-estar urbano tem evidenciado que o ambiente construído pode influenciar diretamente a saúde dos moradores. O planejamento das cidades agora enfatiza a integração de espaços verdes, a promoção da mobilidade ativa e o design sustentável, moldando um novo paradigma urbano.

Uma mudança significativa nesse cenário é o foco crescente na criação de ambientes que promovem a atividade física. Ciclovias, calçadas largas e parques urbanos estão se tornando comuns, não apenas para embelezar as cidades, mas para incentivar caminhadas e o uso de bicicletas. Esse tipo de infraestrutura melhora a qualidade do ar,



reduz o tráfego e promove um estilo de vida ativo, essencial para a prevenção de doenças crônicas.

Além disso, a inclusão de espaços verdes nas áreas urbanas tem se revelado crucial para o bem-estar mental. Estudos mostram que o contato com a natureza reduz o estresse, melhora o humor e a sensação de bem-estar. Parques e jardins urbanos oferecem um escape dos ambientes densos e poluídos, promovendo relaxamento e ati-

vidades ao ar livre, o que contribui para comunidades mais coesas e saudáveis.

Outros aspectos importantes do design urbano envolvem a qualidade do ar e da água. Cidades bem planejadas incluem sistemas de drenagem e controle de poluição, além de tecnologias verdes, como telhados verdes e sistemas de captação de água da chuva, para criar um ambiente urbano mais saudável e sustentável.

Universidade em SP aprova medidas de cotas para o ingresso de pessoas trans

A Universidade Federal de São Paulo (Unifesp) passará a reservar vagas para pessoas trans em seus cursos de graduação e pós-graduação a partir do próximo vestibular. A decisão, aprovada pelo Conselho Universitário (Consu) no dia 11, torna a Unifesp a décima universidade federal a implementar cotas para esse grupo.

A nova política estabelece que 2% das vagas de

graduação serão destinadas a transgêneros, transexuais e travestis, enquanto 30% das vagas em programas de pós-graduação serão divididas entre pessoas negras, quilombolas, indígenas, com deficiência e trans. Essas porcentagens serão revisadas a cada três anos para garantir a adequação e inclusão contínua.

Os candidatos às vagas reservadas precisarão pas-

sar por uma análise de bancas de heteroidentificação para validar sua condição de pessoas trans. Segundo Marina Dias, diretora de Políticas Afirmativas da Unifesp, a medida é um avanço significativo para a inclusão de um grupo historicamente marginalizado, enquanto a reitora Raiane Assumpção destacou o esforço contínuo para enfrentar os desafios da inclusão.



MAO, Sábado, 14 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2194

Kamila Reis fala ao ONJornal.com, sobre o lançamento do livro “Arquitetura Global” e seus impactos na avaliação de imóveis

A arquiteta Kamila, reconhecida por sua expertise em avaliação de imóveis e projetos sustentáveis, acaba de lançar seu mais novo livro, intitulado “Tipos de Arquitetura ao Redor do Mundo e Seus Impactos na Avaliação”. A obra oferece uma visão abrangente sobre como diferentes estilos arquitetônicos influenciam o valor e a percepção de imóveis em diversas regiões do globo.

Neste livro, Kamila explora a diversidade arquitetônica, desde as tradições milenares do Oriente até as inovações contemporâneas do Ocidente. Ela analisa como fatores culturais, climáticos e históricos moldam as construções e como essas variações impactam a avaliação imobiliária.

“Tipos de Arquitetura ao Redor do Mundo e Seus Impactos na Avaliação” já está sendo considerado uma referência indispensável para profissionais do mercado imobiliário, arquitetos, e estudantes da área.

Ao **ON JORNAL**, ela explicou sobre como a arquitetura pode afetar não apenas o valor de um imóvel, mas também sua função e apelo estético em diferentes contextos culturais. Confira.

ON JORNAL - O que a inspirou a escrever este livro sobre modelos arquitetônicos ao redor do mundo e como você selecionou os exemplos incluídos?

Kamila Reis - A inspiração para escrever o livro veio da minha paixão por arquitetura e o desejo de

explorar como diferentes estilos ao redor do mundo influenciam a avaliação de imóveis. Quis mostrar como cada tipo de arquitetura tem um impacto único no valor e na funcionalidade dos espaços. Para selecionar os exemplos, levei em conta não só a diversidade cultural e geográfica, mas também os aspectos sustentáveis e históricos de cada estilo, buscando representar uma variedade que trouxesse uma visão ampla e global sobre o tema.

ON JORNAL - Quais são as tendências mais inovadoras em arquitetura que você encontrou ao pesquisar para este livro e como elas estão moldando o futuro da profissão?

Kamila Reis - Durante minha pesquisa para o livro, algumas das tendências mais inovadoras que encontrei incluem a arquitetura sustentável, o design biofílico e a incorporação de tecnologia avançada, como impressão 3D e inteligência artificial. A arquitetura sustentável, com foco em materiais ecológicos e energia renovável, está redefinindo como construímos com menor impacto ambiental.

O design biofílico, que conecta os edifícios com a natureza, cria espaços mais saudáveis e agradáveis. Além disso, a tecnologia está revolucionando a profissão, tornando a construção mais rápida, precisa e personalizada. Essas tendências estão moldando o futuro da arquitetura, tornando-a mais adaptável às necessidades da socie-



O design minimalista inspirado pela arquitetura japonesa tradicional, valoriza a simplicidade e a conexão com o ambiente. O que tento destacar é que a inovação não precisa ignorar o passado, mas pode aprender e evoluir a partir dele.

dade moderna e ao mesmo tempo mais consciente do planeta.

ON JORNAL - Como você aborda a relação entre a tradição e a inovação em seu livro? Existem exemplos de modelos antigos que ainda influenciam o design contemporâneo?

Kamila Reis - No livro, abordo a relação entre tradição e inovação mostrando como muitos estilos arquitetônicos antigos continuam a influenciar o design contemporâneo. Acredito que a tradição oferece uma base sólida sobre a qual inovações podem ser

construídas. Por exemplo, o uso de materiais naturais e técnicas de ventilação passiva em arquiteturas antigas, como as das casas de barro no Oriente Médio, ainda são relevantes em projetos sustentáveis atuais. Outro exemplo é o renascimento do design minimalista inspirado pela arquitetura japonesa tradicional, que valoriza a simplicidade e a conexão com o ambiente. O que tento destacar é que a inovação não precisa ignorar o passado, mas pode aprender e evoluir a partir dele.

ON JORNAL - Você poderia compartilhar um ou dois casos específicos

continua...



em que um modelo arquitetônico teve um impacto significativo na comunidade local ou na cultura?

Kamila Reis - Com certeza! Um dos casos que destaquei no livro foi o impacto das favelas no Rio de Janeiro, que desenvolveram um estilo arquitetônico próprio, resultado da necessidade de aproveitar ao máximo os recursos disponíveis em terrenos irregulares. Essa arquitetura informal criou um forte senso de comunidade e identidade cultural, além de influenciar o urbanismo contemporâneo, que busca soluções para habitação social com base nessa experiência.

Outro exemplo é a arquitetura vernácula do sul da Espanha, especialmente em Andaluzia. As tradicionais casas brancas, com paredes grossas e pátios internos, foram projetadas para lidar com o calor intenso e ainda são amplamente utilizadas. Esse estilo não só define a estética da região, mas também molda a vida comunitária, pois os pátios servem como espaços de encontro social, mostrando como a arquitetura pode influenciar tanto

o clima local quanto a cultura.

ON JORNAL - Quais foram os maiores desafios ao compilar e organizar informações sobre diferentes estilos arquitetônicos de diversos contextos culturais e geográficos?

Kamila Reis - Um dos maiores desafios foi garantir que cada estilo arquitetônico fosse abordado de forma justa e detalhada, respeitando suas raízes culturais e geográficas. Cada região tem uma história única e uma relação distinta com a arquitetura, então foi essencial captar essas nuances. Além disso, organizar essa diversidade de informações de forma que fizesse sentido para o leitor exigiu uma estrutura cuidadosa, equilibrando estilos tradicionais com abordagens mais contemporâneas.

Outro desafio foi encontrar fontes confiáveis e autênticas, especialmente para estilos menos documentados ou mais locais. Isso exigiu um trabalho de pesquisa profunda e, em alguns casos, entrevistas com arquitetos e historia-

dores para garantir que as descrições fossem precisas e representassem bem a essência de cada lugar.

ON JORNAL - Como você vê a evolução arquitetura influenciando a sustentabilidade e a construção verde? Há alguma abordagem ou exemplo em seu livro que se destaca nesse aspecto?

Kamila Reis - A evolução da arquitetura tem um papel fundamental na promoção da sustentabilidade e da construção verde. Com a crescente consciência sobre as questões ambientais, arquitetos e designers estão incorporando práticas que não só minimizam o impacto ambiental, mas também promovem a eficiência energética e o uso sustentável de recursos.

Um exemplo que destaco no livro é o uso de materiais locais e reciclados em projetos contemporâneos, que não apenas reduz a pegada de carbono, mas também valoriza a cultura e as tradições locais. Outro aspecto importante é o design passivo, que utiliza a orientação solar e a ventilação natural para otimizar

o conforto térmico sem depender de sistemas mecânicos, como vemos em muitos projetos de arquitetura vernacular ao redor do mundo.

Além disso, projetos como o Bosco Verticale em Milão, que integra árvores e vegetação nas fachadas de edifícios residenciais, exemplificam como a arquitetura contemporânea pode criar soluções inovadoras para melhorar a qualidade do ar e promover a biodiversidade nas áreas urbanas. Esses exemplos mostram que a arquitetura pode ser uma força poderosa na promoção de um futuro mais sustentável.

ON JORNAL - Para quem deseja adquirir seu livro e saber mais sobre o tema, onde encontrar?

Kamila Reis - O livro estará disponível na plataforma da Amazon, a partir do dia 10 de outubro de 2024.

“A arquitetura não é apenas a arte de construir; ela reflete a identidade de um povo, seus valores e suas adaptações ao ambiente. Compreender isso é essencial para uma avaliação precisa e justa”, explica Kamila.



Líder industrial do Brasil, SP tem queda do setor; Amazonas registra a maior alta no país

Locomotiva da indústria nacional, representando um terço da produção das fábricas do país, o estado de São Paulo apresentou recuo de 1,8% na produção industrial em julho. Esse cenário explica o resultado nacional, que ficou no terreno negativo: -1,4%.

A constatação faz parte da Pesquisa Industrial Mensal Regional, divulgada ontem (13), no Rio de Janeiro, pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). O levantamento é um complemento da pesquisa nacional, divulgada no último dia 4, que apura o comportamento do parque fabril em 15 regiões.

Além de São Paulo, apresentaram diminuição na produção Pará (-3,8%) e Bahia (-2,3%). Em São



Paulo, o resultado interrompeu três meses seguidos de taxas positivas, período em que acumulou alta de 4,1%.

No campo positivo, os estados com maiores altas de junho para julho foram Amazonas (6,9%), Espírito Santo (5,8%), Paraná (4,4%) e Pernambuco (4,2%). Os outros locais pesquisados que apresentaram expansão foram

Região Nordeste (3,0%), Minas Gerais (2,1%), Ceará (1,9%), Mato Grosso (1,8%), Rio de Janeiro (1,4%), Santa Catarina (1,3%), Goiás (1,2%) e Rio Grande do Sul (0,8%).

Bernardo Almeida explica que o desempenho da indústria nacional não pode ser interpretado como um espelho do resultado das 15 regiões pesquisadas.

Grande influenciador do comércio, volta do horário de verão é possibilidade real, diz ministro

O ministro de Minas e Energia (MME), Alexandre Silveira, afirmou, que a volta do horário brasileiro de verão é uma possibilidade real, para melhor aproveitamento da luz natural em relação à artificial e a consequente redução de consumo de energia elétrica no país.

“O horário de verão é uma possibilidade real, mas não é um fato porque tem implicações, não só energética, tem implicações econômicas. É importante para diminuir o despacho de térmicas nos horários de ponta, mas é uma das medidas, porque ela im-



pacta muito a vida das pessoas”, reconhece o ministro de Minas e Energia (MME), Alexandre Silveira.

Silveira confirmou que, na segunda-feira determinou ao

Comitê de Monitoramento do Setor Elétrico (CMSE) e a Secretaria Nacional de Energia Elétrica (MME) que se reúnam com o Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS) para apresentar um plano de contingência para o verão de 2024/2025 e o planejamento energético do próximo ano.

Alexandre Silveira afirmou ainda que pesquisas demonstram que os efeitos do horário de verão – durante os meses da primavera e do verão – são positivos para diversos setores econômicos do Brasil, como o turismo, além de bares e restaurantes.

Presidente da Febraban defende bloqueio de cartões para pagar apostas

O presidente da Federação Brasileira de Bancos (Febraban), Isaac Sidney, defendeu, em São Paulo, a antecipação da proibição do uso de cartões de crédito para o pagamento de apostas eletrônicas e esportivas.

Em evento com jornalistas, ele pediu que o governo proíba o uso da modalidade de pagamento nos sites de apostas para evitar o comprometimento da renda dos correntistas e o aumento da inadimplência.

“Eu particularmente entendo – e essa é uma posição pessoal – que o governo deveria usar todos os meios legais para proibir, imediatamente, o uso do cartão de crédito para a realização de jogos. A proibição feita ainda não está sendo observada.

O cartão é um produto fundamental e seu uso para apostas já está afetando o consumo das famílias e aumentando a inadimplência”, assinalou Sidney.

Por meio de nota, a Febraban ressaltou que essa é a opinião pessoal de Sidney e que, apesar de ser presidente da entidade, ele não fala em nome da federação, nem dos bancos associados.

Em abril, o Ministério da Fazenda definiu que as apostas eletrônicas só poderão ser pagas por Pix, transferência ou débito. A restrição, no entanto, só entrará em vigor em janeiro, quando valerá a nova regulamentação das bets, como são chamadas as empresas de apostas.



Costa do Sauípe: conheça o paraíso “All Inclusive” no litoral norte da Bahia



Localizada na deslumbrante Costa dos Coqueiros, no litoral norte da Bahia, a Costa do Sauípe é um dos maiores e mais renomados complexos de resorts all inclusive do Brasil. Com uma estrutura de frente para o mar e cercada por coqueiros que dão nome à região, o local oferece uma infinidade de atrações, ideal para quem busca lazer e conforto em um só lugar.

Situada no distrito de Sauípe, no município de Mata de São João, a cerca de 70 km de Salvador, a Costa do Sauípe é um destino turístico consolidado, atraindo principalmente famílias e grupos de amigos que desejam relaxar sem se preocupar com nada. Suas praias de beleza extraordinária e a orla repleta de coqueiros impressionam à primeira vista.

O que torna a Costa do Sauípe um destino tão popular é o esquema all inclusive, que permite aos visitantes aproveitar ao máximo as facilidades do resort enquanto curtem as belezas naturais da região. As atividades são diversas, incluindo brinquedoteca e playground para as crianças, tirolesa, stand up paddle, pesca, quadras esportivas e academia. Para quem busca relaxamento, o local ainda oferece um spa completo.

Investimentos na COP 30 prometem impulsionar turismo sustentável na Amazônia



O Ministério do Turismo (MTur) e a Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia (SUDAM) firmaram ontem (13) um protocolo de intenções para promover o turismo na região Amazônica, tendo como foco a 30ª Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas (COP 30), que será rea-

lizada em Belém, em 2025.

O acordo visa transformar o evento em uma oportunidade de impulsionar o desenvolvimento socioeconômico e ambiental, além de diminuir as desigualdades regionais, deixando um legado positivo para a população local.

A parceria busca preparar Belém e a Amazônia

para receber atenção internacional durante a COP 30, investindo em melhorias na infraestrutura turística e na promoção de destinos na região. Além disso, as instituições se comprometeram a realizar reuniões técnicas periódicas para coordenar as atividades e articular com setores públicos e privados.

Irlanda do Norte: pequena em tamanho, gigante em atrações

Apesar de ser o menor país do Reino Unido, a Irlanda do Norte oferece uma riqueza de atrações naturais e culturais que surpreendem seus visitantes. Com paisagens deslumbrantes, castelos históricos, praias de tirar o fôlego, montanhas e vales, é possível explorar todo o país em apenas alguns dias, tornando a viagem tanto prática quanto memorável.

A aventura começa na capital, Belfast, onde há opções para todas as idades e interesses. Uma parada obrigatória é o Mu-



seu do Titanic, que narra a história do famoso navio construído na cidade. Outro ponto de interesse é a Câmara Municipal, que oferece tours gratuitos ao longo do dia. Para os aman-

tes de história e cultura, a Universidade da Rainha e o Museu Ulster, localizado no Jardim Botânico, são imperdíveis.

Quando se trata de hospedagem, Belfast é o principal centro, oferecendo uma ampla variedade de hotéis e pousadas. No entanto, o charme das acomodações se estende por todo o país, com opções que vão de castelos luxuosos a casas históricas e hospedagens simples. Vale a pena dedicar algum tempo para escolher o local que melhor combina com o seu estilo e orçamento.

Poluição no Brasil atinge altos níveis; atrasos e falta de protocolo agravam situação

O Brasil enfrenta uma crise de poluição exacerbada por seca, calor intenso e queimadas, com sérios problemas na medição e resposta aos níveis críticos de qualidade do ar. Especialistas apontam que o país está aquém dos padrões internacionais em três áreas essenciais: adequação dos parâmetros de qualidade do ar, monitoramento abrangente e adoção de ações padronizadas para proteger a população.

Em São Paulo, o índice de qualidade do ar foi registrado em 111, nessa semana, uma condição classificada como “ruim” e que coloca a cidade entre as mais poluídas monitoradas pela plataforma IQAir. Apesar da gravidade da situação, a resposta do Brasil é defi-



ciente, sem protocolos padronizados comparáveis aos adotados por países como Reino Unido e França, que implementariam restrições e avisos para proteger a saúde pública.

O país enfrenta uma crise de monitoramento, especialmente nas regiões Norte e Centro-Oeste, onde a medição da poluição é

precária ou inexistente. Especialistas, como a médica Evangelina Araújo e o patologista Paulo Saldiva, criticam a falta de medidas emergenciais e a ausência de comunicação adequada com a população, ressaltando a necessidade urgente de protocolos para proteger os grupos mais vulneráveis.

Instituições solicitam projeto para reparação de danos climáticos do desmatamento ilegal

A ABRAMPA (Associação Brasileira de Membros do Ministério Público de Meio Ambiente) e o IPAM (Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia) anunciaram ontem (13), a publicação de uma nota técnica que estabelece diretrizes para quantificar e precificar os danos climáticos causados pelo desmatamento ilegal.

O objetivo é melhorar a reparação ambiental ao fornecer uma metodologia científica para avaliar o impacto das emissões de CO₂ resultantes da perda de vegetação florestal.

A nota técnica responde à necessidade crescente



de critérios padronizados para a mensuração de danos climáticos, em meio a um aumento de ações judiciais no Brasil relacionadas ao desmatamento. O CNJ (Conselho Nacional de Justiça) está engajado em orientar o poder judiciário sobre a avaliação de impactos ambientais, e a proposta visa oferecer suporte com fundamentos

jurídicos e metodológicos.

O documento sugere a aplicação de um valor mínimo de cinco dólares por tonelada de CO₂ para calcular o dano climático, conforme orientações do Fundo Amazônia, e recomenda o uso da Calculadora de Carbono (CCAL) desenvolvida pelo IPAM. Esta ferramenta ajuda a estimar a quantidade de carbono armazenado na vegetação antes do desmatamento, facilitando o processo de reparação. A nota técnica foi divulgada em um evento online para membros do Ministério Público e está disponível para consulta pública.

Europa central anuncia medidas de emergência para conter inundações em vários países

Vários países da Europa Central estão se preparando para grandes inundações devido à previsão da passagem do ciclone Boris no próximo fim de semana. Serviços meteorológicos locais alertam para a possibilidade de fortes chuvas e consequentes inundações.

Como medida preventiva, eventos culturais foram cancelados e reservatórios, especialmente nas proximidades de barragens, estão sendo esvaziados para controlar o volume de água. Na Polônia, o sul do país, incluindo cidades como Wroclaw e Opole, está em alerta máximo para inundações locais.

Na República Tcheca, o ministro do Meio Ambiente, Petr Hladik, comparou a situação atual com as inundações de 1997 e 2002, que causaram mortes e prejuízos significativos. A região da Morávia está preparando barreiras e sacos de areia para se proteger das enchentes previstas. Na Áustria e na Eslováquia, autoridades também estão se preparando para possíveis impactos severos.

Na Áustria, o nível do rio Danúbio pode alcançar níveis não vistos em até dez anos, e o Exército pode ser mobilizado. Na Eslováquia, o Exército e bombeiros voluntários estão em alerta, com previsões indicando que a precipitação será mais intensa do que a do evento devastador de 2013.

China anuncia aumento na idade de aposentadoria a partir de 2025



A China anunciou que aumentará gradualmente a idade de aposentadoria, começando em janeiro de 2025, em um esforço para lidar com o envelhecimento da população e o declínio da força de trabalho. Atualmente, o país possui uma das menores idades de aposentadoria entre as principais economias globais.

A reforma, que será implementada ao longo de 15 anos, elevará a idade de aposentadoria dos homens de 60 para 63 anos. Para as mulheres, a idade será ajustada de 50 para 55 anos em profissões mais pesadas, e de 55 para 58 anos em outras funções.

Essa mudança ocorre em meio ao aumento da expectativa de vida no país, que chegou a 78 anos em 2021 e deve ultrapassar 80 até 2050. Além disso, a diminuição da força de trabalho tem gerado déficits orçamentários relacionados às pensões em diversas províncias. A nova legislação também permitirá que os trabalhadores negociem com seus empregadores para adiar voluntariamente a aposentadoria, caso desejem continuar ativos.

Tremor de 4,7 graus atinge o sul da Califórnia e causa apagões



Um terremoto de magnitude 4,7 na escala Richter sacudiu o sul da Califórnia, na manhã de ontem (13), provocando quedas temporárias de energia em diversas regiões. Os abalos não são muito frequentes na região, e devido ao ocorrido, apagões impactaram a po-

pulação.

O abalo sísmico, registrado em Thousand Oaks, foi sentido em várias cidades, incluindo Malibu, Santa Mônica, La Mirada, Hermosa Beach e diversas áreas de Los Angeles. Nas redes sociais, vídeos mostram o exato momento do tremor, seguido por réplicas

cas que variaram entre 1,8 e 3,4 graus. Autoridades alertam que novos tremores podem ocorrer nos próximos dias.

O incidente reacendeu o debate sobre os preparativos para emergências sísmicas em uma região historicamente vulnerável a terremotos.

Presidente do Senegal anuncia maior repressão a barcos de migrantes

Após um naufrágio que resultou na morte de dezenas de migrantes na costa do Senegal, o presidente Bassirou Diomaye Faye anunciou uma intensificação das operações contra o tráfico de pessoas. A tragédia a qual o presidente se refere ocorreu nesta semana, e deixou pelo menos 40 mortos.

Faye, em visita à cidade de Mbour, local do acidente, expressou seu luto e solidariedade às famílias afetadas, afirmando que o país está comprometido em dismantelar as redes



de migração ilegal. “O Senegal está de luto. Estou ao lado das famílias enlutadas e reafirmo nosso compromisso de combater essas redes que exploram nossos jovens”, declarou o presidente em uma postagem na plataforma X (antigo

Twitter).

Ele condenou os “traficantes de pessoas” que, segundo ele, oferecem falsas esperanças de uma vida melhor no exterior, enquanto colocam os migrantes em risco de morte em viagens perigosas pelo



Corinthians revela dívida de R\$ 2,3 bilhões em ‘Dia da Transparência’



O Corinthians promoveu ontem (13) o “Dia da Transparência”, com o objetivo de esclarecer dúvidas sobre a gestão do presidente Augusto Melo.

Durante a apresentação, o diretor financeiro Pedro Silveira atualizou os números da dívida do clube, que alcançou a marca de R\$ 2,3

bilhões. De acordo com a explicação do dirigente, os R\$ 2,311 bilhões são compostos por três principais categorias: R\$ 924 milhões de dívidas onerosas, que incluem pagamentos a fornecedores e direitos de imagem; R\$ 676 milhões referentes ao parcelamento tributário; e R\$ 710 milhões

relacionados à Neo Química Arena. “A dívida, que era de R\$ 2,189 bilhões, passou para R\$ 2,310 bilhões, dividida entre oneroso, arena e tributário”, afirmou Silveira, destacando que os detalhes sobre o resultado financeiro de 2023 serão abordados em comparação com 2024.

Ancelotti defende Vini JR após críticas por desempenho na seleção brasileira

O técnico do Real Madrid, Carlo Ancelotti, saiu em defesa de Vinicius Junior, que tem sido criticado por seu desempenho abaixo do esperado na seleção brasileira em comparação ao que exibe no clube espanhol. O treinador italiano reconheceu que o atacante pode atuar melhor, mas destacou que o problema não é individual, e sim coletivo na equipe brasileira.

“Creio que o problema é do Brasil, e não quero entrar nesse tema. É um problema mais geral, de uma equipe que está encontran-



do dificuldade para tirar sua melhor versão. Não é questão de que Vinicius joga bem no Real e mal no Brasil. Aqui estamos en-

cantados com ele, porque, mesmo que não esteja na sua melhor fase agora, ninguém pode esquecer que, com Vinicius, ganhamos duas Champions”, afirmou Ancelotti.

Vinicius Jr, que marcou um gol e deu duas assistências em cinco jogos pelo Real Madrid neste início de temporada, tornou-se uma peça fundamental no time desde sua chegada em 2018. Ele foi essencial nas conquistas das Ligas dos Campeões de 2021/22 e 2023/24, marcando em ambas as finais.

Philippe Coutinho é dúvida para clássico contra o Flamengo



Fora dos gramados desde o dia 3 de agosto, Philippe Coutinho é tratado como dúvida para o clássico entre Vasco e Flamengo, marcado para este domingo, às 17h30 (horário de Manaus), no Maracanã. O meia tem seguido um tratamento intensivo para acelerar sua recuperação, com a expectativa de que possa ser relacionado para o jogo.

Em um vídeo divulgado por sua esposa, Ainê Coutinho, o jogador é visto em uma câmara hiperbárica, equipamento utilizado por atletas para melhorar a saúde, desempenho físico e auxiliar na recuperação de lesões. Coutinho sofreu uma lesão na coxa esquerda após o confronto contra o Red Bull Bragantino, mas já está recuperado há duas semanas. No entanto, um diagnóstico de Covid atrasou seu retorno aos campos.

A expectativa era que ele jogasse contra o Athletico-PR na última quarta-feira, mas o Vasco optou por preservá-lo, devido à falta de ritmo de jogo e à necessidade de completar seu condicionamento físico. O jogador já treina com o grupo e está na fase final de transição, com o clube adotando cautela para evitar novos problemas musculares na sequência da temporada.